# **TOSCAN**

ISU

REMBRANDT / NIRVANAVR / LACAZETTE

166

## **ACTUELLEMENT DISPONIBLE**

RENTABILITÉ

SÉRÉNITÉ

QUALITÉ

#### **PRODUCTION**

Synthèse laitière +54

fille(s) - troupeau(x) - CD 71%

LAIT	MP	MG	TP	ТВ
+872	+43	+44	+2.5	+1.8

K-CAS	B-CAS
ВВ	A2A2

		-1	0	1	2	2.5
digeR	0.5					-
FROM'MIR	1.2					!

#### **FONCTIONNELS**

MILCA: MIF / MTCP: MTF

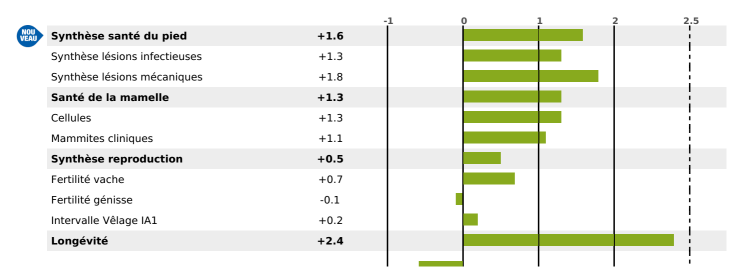
MTETR: MTRF

NAI	VEL	VIN	VIV
95	95	95	95

		88	100	112	124	130
Trayons supplémentaires	114	Présence			Absence	! ! !
Vitesse de traite	115	Lent			Rapide	
Tempérament	118	Difficile			Facile	!

## SANTÉ

3.2



# **MORPHOLOGIE**

116

fille(s) - troupeau(x) - CD 56

		88 100 112	124 130
Format	99	mauvais	bon
Largeur de poitrine	103	étroite	large
Profondeur de poitrine	102	peu	profonde
Longueur de bassin	93	pr <mark>ofonde</mark> court	long
Largeur aux trochanters	99	étroite	large
Inclinaison du bassin	89	incliné	horizontal
Taille	107	petite	grande
Aplombs	110	mauvais	bons
Profil du jarret	92	droit	coudé
Paturon	112	long jointé	court
Membres vue arrière	89	panards	parallèle
Mamelle	126	mauvaise	<b>bonn</b> e
Attache avant	120	courte	longue
Attache arrière hauteur	103	basse	haute
Attache arrière largeur	111	étroite	large
Développement	127	important	faible
Equilibre	115	plus d'arrière	plus d'avant
Support	93	absent	marqué
Ecart avant trayons	120	écarté	serré
Ecart arrière trayons	84	serré	écarté
Orientation trayons	137	externe	interne
Trayons	112	mauvais	bons
Longueur des trayons	117	longs	courts
Forme des trayons	60	fins	gros
Aptitude bouchère	90	mauwaise	bonne
		-1 0 1	2 2.5
Veaux de boucherie	-1.5	mauvaise	bonne
Jeunes bovins	-1.4	mauvaise	bonne



FR 2529742272 - N° A2362

NAISSEUR: GAEC DES COURLIS

MÈRE: ROUSSEROLL 1-305 8001KG 37,5 36,8